野生山菜放射性物質濃度測定結果一覧(平成25年6月14日現在) 1 全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査結果(こごみ、わらび) (1) こごみ

(1) 2207				測定結果(ベクレル/kg)			測定 測定		検査	基準値	国出荷制限指示
市町村	品目	採取日	測定日		セシウム137	計	機関	測定機器	区分	超過	国面何 削限相亦 県出荷等自粛要請
				(Cs-134)	(Cs-137)					KETE	示山門守口州女 明
01盛岡市	こごみ				不検出(<3.9)		環保	Ge	市町村		
02宮古市	こごみ		平成25年4月26日				環保	Ge	市町村		
03大船渡市	こごみ			不検出(<7.15)	不検出(<6.35)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
04花巻市	こごみ	平成24年5月2日	平成24年5月7日	50.2	85.8	140		Ge	市町村依頼	0	平成24年5月8日(県出荷等自粛要請)
05北上市	こごみ	平成25年5月1日	平成25年5月2日	不検出(<8.71)	不検出(<7.88)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村		
06久慈市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月24日	不検出(<4.52)	不検出(<5.60)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
07遠野市	こごみ	平成25年4月26日	平成25年4月30日	不検出(<11.0)	10.2	10	環保	Ge	市町村		
08一関市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年5月1日	8.19	12.3	20	環保	Ge	市町村		
09陸前高田市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	61.6	110	170	環保	Ge	市町村	0	平成25年4月26日(県出荷等自粛要請)
10釜石市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	不検出(<5.29)	不検出(<6.13)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
11二戸市	こごみ	平成25年4月19日	平成25年4月22日	不検出(<4.2)	不検出(<3.6)	不検出(<7.8)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	こごみ	平成25年4月30日	平成25年5月2日	不検出(<6.21)	不検出(<6.73)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	こごみ	平成25年5月20日	平成25年5月22日	11.0	14.5	26	環保	Ge	市町村		
14雫石町	こごみ	平成25年4月25日	平成25年4月26日	不検出(<7.31)	不検出(<7.01)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	こごみ	平成25年5月1日	平成25年5月8日	不検出(<6.74)	不検出(<6.56)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	こごみ	平成25年4月30日	平成25年5月1日	不検出(<5.53)	不検出(<5.44)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
17滝沢村	こごみ	平成25年5月7日	平成25年5月8日	不検出(<7.07)	不検出(<6.67)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	こごみ	平成25年4月22日	平成25年4月25日	不検出(<6.50)	不検出(<6.88)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	こごみ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	不検出(<4.52)	不検出(<4.19)	不検出(<8.7)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	こごみ	平成25年5月21日	平成25年5月23日	不検出(<7.48)	不検出(<7.64)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町	こごみ										
22平泉町	こごみ	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.0	28.8	42	環保	Ge	市町村		
23住田町	こごみ	平成25年4月22日	平成25年4月25日	3.88	11.7	16	環保	Ge	市町村		
24大槌町	こごみ	平成25年5月20日	平成25年5月23日	不検出(<8.65)	不検出(<6.77)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
25山田町	こごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.25)	不検出(<6.35)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
26岩泉町	こごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.31)	不検出(<7.58)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	こごみ	平成25年4月22日	平成25年4月23日	不検出(<7.1)	不検出(<6.9)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
28普代村	こごみ	平成25年5月7日	平成25年5月9日	不検出(<5.62)	不検出(<6.13)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	こごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.30)	不検出(<6.15)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
30野田村	こごみ	平成25年5月6日	平成25年5月10日	不検出(<6.90)	不検出(<7.06)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
31九戸村	こごみ			不検出(<8.70)	不検出(<6.40)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
32洋野町	こごみ	平成25年5月13日		8.96	25.4	34	農研	Ge	市町村		
33一戸町	こごみ		平成25年5月20日		9.74	9.7	環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品				Cs−13		•					

(2) わらび

115 171 290 農研 Ge 市町村核類 ○ 平成24年5月16日 平成25年5月10日 平成25年5月20日 平成2	(2) 1)50				201 ()	+田/ぶん!!	I /I \					
10 10 10 10 10 10 10 10			+∞ Hp □	细色口				測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
10座岡市 わらび 平成25年5月16日 平成25年5月20日 不被出(<310) 不検出(<310) 不検出(<310) 環保 Ge 市町村	山面小	前日	休拟口	測足口			計	機関	機器	区分	超過	県出荷等自粛要請
20空百市	01成岡市	わらび	亚成25年5月16日	平成25年5月20日			不焓出(/11)	理 亿	Go	古町址		
303大船渡市 わらび 平成25年5月25日 平成25年5月21日 平成25年5月21日 平成25年5月27日												
10名花巻市 わらび 平成25年5月27日 平成25年5月27日 不被出(<42) 不検出(<53) 不検出(<53) 不検出(<53) 環保 Ge 市町村 市町村 日の50年月27日 日の5												
55比上市 からび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 8.7 12.9 22 環保 Ge 市町村 12.5 1												
08.9人慈市 わらび 平成25年5月27日 平成25年5月20日 不被出<17.05 不検出(<19) 農研 Ge 市町村 市町村 日本設立年5月10日 平成25年5月10日 不被出<17.05 不検出(<19) 農研 Ge 市町村 日本設立年5月10日 平成25年5月10日 不検出(<10) 農研 Ge 市町村 日本設立年5月10日 平成25年5月10日 不検出(<10) 農研 Ge 市町村 日本設立年5月10日 平成25年5月10日 不検出(<10) 農研 Ge 市町村依頼 ○ 平成25年5月10日 平成25年5月10日 不検出(<10) 農研 Ge 市町村依頼 ○ 平成25年5月10日 平成25年5月10日 平成25年5月10日 平成25年5月10日 平成25年5月10日 平成25年5月21日 平成25年5月22日 平成25年5月21日 平成25年												
77連野市 わらび 平成25年5月10日 平成25年5月10日 不検出(<7.45) 本検出(<7.45) 表格(<7.45) 農研 Ge 市町村												
120 豊研 わらび 平成25年5月14日 平成25年5月16日 37.3 84.2 120 豊研 Ge 市町村依頼 ○ 平成25年5月17日 四水24年5月17日 四水24年5月2日 115 171 290 豊研 Ge 市町村依頼 ○ 平成24年5月16日 回水24年5月2日 日本校社(511) 12.7 13 豊研 Ge 市町村 Ge 市町村 日本校社(511) 12.7 13 豊研 Ge 市町村 Ge 市町村 Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe F												
115 171 290 農研 Ge 市町村核類 ○ 平成24年5月16日 平成25年5月10日 平成25年5月20日 平成2												
10金石市 わらび 平成25年5月9日 平成25年5月10日 不検出(<5.11) 12.7 13 農研 Ge 市町村 11.万市 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月21日												平成25年5月17日(国出荷制限指示)
11二戸市 わらび 平成25年5月13日 平成25年5月24日 不検出(<5.75) 環保 Ge 市町村 100 161 260 提研 105 び 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<5.85) 環保 Ge 市町村 15墓巻町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<5.75) 不検出(<5.75) 環保 Ge 市町村 17滝(村 つらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<5.75) 不検出(<5.75) 環保 Ge 市町村 17滝(村 つらび 平成25年5月21日 平成25年5月21日 不検出(<5.75) 不検出(<5.75) 環保 Ge 市町村 17滝(村 つらび 平成25年5月21日 平成25年5月21日 不検出(<5.75) 不検出(<5.75) 環保 Ge 市町村 17滝(村 つらび 平成25年5月21日 平成25年5月21日 平成25年5月21日 平成25年5月21日 平成25年5月22日 平成25年5月21日											0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
12八幡平市 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月21日 不検出(<5.02) 不検出(<1.02) 環保 Ge 市町村	10釜石市	わらび	平成25年5月9日	平成25年5月10日	不検出(<5.11)				Ge	市町村		
13奥州市	11二戸市	わらび	平成25年5月23日	平成25年5月24日	不検出(<5.75)	不検出(<5.47)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
14雫石町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<4.80) 不検出(<9.31) 環保 Ge 市町村 「市町村 「市町村 「市町村 「市町村 「市町村 「市町村 「下校出(<11) 「東皮5年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<5.81) 「下校出(<11) 環保 Ge 市町村 「市町村 「市町村 「下校出(<13) 環保 Ge 市町村 「市町村 「下校出(<13) 環保 Ge 市町村 「下板出(<13) 環保 「下板出(<13) 環保 「下板出(<13) 「東保 「下板出(<13) 「東保 「下板出(×13) 「東保 「下板出(×13) 「東保 「下板出(×13) 「東保 「下町村 「下板出(×13) 「東保 「下町村 「下村 「下町村	12八幡平市	わらび	平成25年5月18日	平成25年5月21日	不検出(<5.23)	不検出(<5.02)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
14雫石町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<4.80) 不検出(<9.3) 環保 Ge 市町村 「日5萬巻町 わらび 平成25年5月12日 平成25年5月21日 不検出(<5.81) 6.39 6.4 環保 Ge 市町村 「日6岩手町 わらび 平成25年5月21日 不検出(<6.03) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を172) 不検出(を172) 不検出(を173) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を172) 不検出(を173) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を173) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を172) 不検出(を173) で表とを1月25日 不検出(を173) で表とを1月25日 不検出(を174) 不検出(を173) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を174) 不検出(を174) 不検出(を174) 環保 Ge 市町村 「日71条円 不検出(を174) 不検出(を174) 不検出(を174) 「不検出(を174) 「不検出(本174) 「不本174)	13奥州市	わらび	平成24年5月9日	平成24年5月15日	100	161	260	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
16岩手町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<6.03) 不検出(<5.27) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 日が設ける 不成25年6月2日 平成25年6月4日 不検出(<6.02) 不検出(<6.18) 不検出(<13) 環保 Ge 市町村 日終業波町 わらび 平成25年4月30日 平成25年5月22日 不検出(<6.18) 不検出(<4.82) 不検出(<9.9) 環保 Ge 市町村 日本税	14雫石町	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月21日	不検出(<4.80)	不検出(<4.49)	不検出(<9.3)		Ge	市町村		
16岩手町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<6.03) 不検出(<5.27) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 日が設ける 不成25年6月2日 平成25年6月4日 不検出(<6.02) 不検出(<6.18) 不検出(<13) 環保 Ge 市町村 日終業波町 わらび 平成25年4月30日 平成25年5月22日 不検出(<6.18) 不検出(<4.82) 不検出(<9.9) 環保 Ge 市町村 日本税	15葛巻町	わらび	平成25年5月19日	平成25年5月23日	不検出(<5.45)	6.39	6.4	環保	Ge	市町村		
17滝沢村 わらび 平成25年6月2日 平成25年6月4日 不検出(<6.18) 不検出(<1.3) 環保 Ge 市町村 18紫波町 わらび 平成25年4月30日 平成25年5月2日 不検出(<5.34) 不検出(<4.87) 不検出(<9.9) 環保 Ge 市町村 19矢巾町 わらび 平成25年5月22日 平成25年5月23日 不検出(<4.89) 不検出(<4.82) 不検出(<9.10) 環保 Ge 市町村 平成25年6月3日(保出荷等自粛要! 年成25年6月3日(保出荷等自粛要! 年成25年6月3日(保出荷等自粛要! 年成25年6月3日(保出荷等自粛要! 年成25年6月3日 平成25年5月2日 不検出(<5.73) 不検出(<10.9) 不検出(<10.10) 環保 Ge 市町村 日本成25年6月3日 平成25年6月3日 不検出(<5.21) 不検出(<10.9) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年6月3日 平成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年6月3日 平成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年6月3日 平成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月18日 平成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月18日 平成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月18日 日本成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<5.03) 展保 Ge 市町村 日本成25年5月18日 日本成25年5月2日 不検出(<5.03) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<4.80) 不検出(<5.03) 展保 Ge 市町村 日本の25年5月18日 日本成25年5月18日 日本成25年5月19日 日本成25年5月18日 日本成25年5月18日 日本成25年5月19日 日本成25年5月		わらび	平成25年5月20日	平成25年5月21日	不検出(<6.03)	不検出(<5.27)	不検出(<11)		Ge	市町村		
18紫波町 わらび 平成25年4月30日 平成25年5月2日 不検出(<5.34) 不検出(<4.87) 不検出(<9.9) 環保 Ge 市町村 19矢巾町 わらび 平成25年5月22日 平成25年5月23日 不検出(<4.88) 不検出(<9.10) 不検出(<9.9) 環保 Ge 市町村 21金ケ崎町 わらび 平成25年5月17日 平成25年5月22日 不検出(<4.77) 不検出(<9.10) 不検出(<9.10) 不検出(<9.88) 環保 Ge 市町村 22平泉町 わらび 平成25年4月29日 平成25年5月22日 不検出(<4.77) 不検出(<9.10) 不検出(<9.80) 環保 Ge 市町村 22平泉町 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<4.77) 不検出(<9.10) 不検出(<9.80) 環保 Ge 市町村 22年泉町 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 8.77 19.0 28 環保 Ge 市町村 24大槌町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月21日 不検出(<5.73) 不検出(<5.04) 不検出(<5.04) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 27成25年6月3日(県出荷等自粛要話 23住田町 わらび 平成25年4月16日 平成25年5月21日 平成25年5月27日 不検出(<5.73) 不検出(<5.04) 不検出(<5.04) 不検出(<5.04) 不検出(<5.04) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 27成25年6月3日(県出荷等自粛要話 24大槌町 わらび 平成25年5月21日 平成25年5月27日 不検出(<5.73) 不検出(<5.04) 不検出(<5.04) 不検出(<5.05) 環保 Ge 市町村 27位 「中村 27位			平成25年6月2日	平成25年6月4日	不検出(<6.72)	不検出(<6.18)	不検出(<13)		Ge	市町村		
19矢巾町 わらび 平成25年5月22日 平成25年5月23日 不検出(<4.82) 不検出(<9.10) 環保 Ge 市町村		-		平成25年5月2日	不検出(<5.34)	不検出(<4.57)	不検出(<9.9)		Ge	市町村		
20西和賀町 わらび 平成25年5月27日 平成25年5月29日 不検出(<9.10) 不検出(<9.10) 不検出(<18) 農研 Ge 市町村 日本投出(公元) 不検出(公元) 不検出(く18) 農研 Ge 市町村 日本投出(公元) 不検出(く18) 農研 日本投出(公元) 日本公		-										
21金ケ崎町 わらび 平成25年5月17日 平成25年5月12日 不検出(<4.77) 不検出(<5.04) 不検出(<9.8) 環保 Ge 市町村 PRQ25年6月3日 平成25年6月3日 13.8 21.0 35 環保 Ge 市町村 PRQ25年6月3日(県出荷等自粛要語 23住田町 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 8.77 19.0 28 環保 Ge 市町村 PRQ25年6月3日(県出荷等自粛要語 24大槌町 わらび 平成25年5月20日 平成25年4月18日 不検出(<5.73) 不検出(<5.64) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 PRQ25年6月3日(県出荷等自粛要語 25山田町 わらび 平成25年4月16日 平成25年4月18日 不検出(<2.8) 不検出(<2.8) 不検出(<5.64) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 PRQ25年4月16日 PRQ25年4月16日 PRQ25年4月18日 PRQ25年5月27日 不検出(<2.8) 不検出(<2.5) 不検出(<5.3) 環保 Ge 市町村 PRQ25年5月27日 PRQ25年5		-				不検出(<9.10)						
22平泉町 わらび 平成25年4月29日 平成25年5月1日 13.8 21.0 35 環保 Ge 市町村 平成25年6月3日(県出荷等自粛要語 23住田町 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 8.77 19.0 28 環保 Ge 市町村 平成25年5月20日 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.73) 不検出(<5.64) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 25山田町 わらび 平成25年4月16日 平成25年4月18日 不検出(<2.8) 不検出(<2.5) 不検出(<2.5) 不検出(<5.53) 環保 Ge 市町村 25山田町 わらび 平成25年5月21日 平成25年5月27日 不検出(<8.75) 不検出(<10.9) 未検出(<2.5) 表検出(<10.9) 環保 Ge 市町村 20野産米町 わらび 平成25年5月7日 平成25年5月21日 不検出(<5.77) 不検出(<5.03) 不検出(<10.9) 環保 Ge 市町村 20野産米町 わらび 平成25年5月19日 平成25年5月21日 不検出(<5.77) 不検出(<4.48) 不検出(<10.9) 環保 Ge 市町村 20野田村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.07) 不検出(<4.48) 不検出(<9.5) 環保 Ge 市町村 20野田村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.07) 不検出(<5.07) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 20野田村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.07) 不検出(<5.07) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 20野田村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.07) 不検出(<5.07) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 20野田村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.07) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 20財 環保 Ge 市町村 20財 東保 Ge 市町村 20財 東	21金ケ崎町				不検出(<4.77)	不検出(<5.04)						
23住田町 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 8.77 19.0 28 環保 Ge 市町村 19.0 24大槌町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.73) 不検出(<5.64) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 19.0 27日 日本 19.0 1	22平泉町		平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.8	21.0	35		Ge	市町村		平成25年6月3日(県出荷等自粛要請)
24大槌町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.73) 不検出(<5.64) 不検出(<11) 環保 Ge 市町村 25山田町 わらび 平成25年4月16日 平成25年4月18日 不検出(<2.8)	23住田町	わらび	平成25年5月18日	平成25年5月22日	8.77	19.0	28		Ge	市町村		
25山田町 わらび 平成25年4月16日 平成25年4月18日 不検出(<2.8) 不検出(<2.5) 不検出(<5.3) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月21日 平成25年5月27日 不検出(<8.75) 不検出(<10.9) 不検出(<2.0) 農研 Ge 市町村 日本成25年6月3日 平成25年6月4日 不検出(<7.19) 不検出(<10.9) 不検出(<10.9) 不検出(<10.9) 不検出(<10.9) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月7日 平成25年5月7日 平成25年5月9日 不検出(<5.27) 不検出(<5.03) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月19日 平成25年5月21日 不検出(<5.28) 不検出(<5.03) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月19日 平成25年5月21日 不検出(<5.03) 不検出(<4.81) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月21日 日本校25年5月21日 不検出(<5.01) 不検出(<4.81) 不検出(<9.5) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月21日 日本校25年5月22日 不検出(<5.01) 不検出(<4.46) 不検出(<9.5) 環保 Ge 市町村 日本成25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月22日 日本校25年5月23日 日本校25			平成25年5月20日	平成25年5月23日	不検出(<5.73)	不検出(<5.64)	不検出(<11)		Ge			
26岩泉町わらび平成25年5月21日平成25年5月27日不検出(<8.75)不検出(<10.9)不検出(<20)農研Ge市町村27田野畑村わらび平成25年6月3日平成25年6月4日不検出(<7.19)			平成25年4月16日	平成25年4月18日	不検出(<2.8)	不検出(<2.5)	不検出(<5.3)		Ge			
27田野畑村 わらび 平成25年6月3日 平成25年6月4日 不検出(<7.19) 不検出(<4.89) 不検出(<12) 環保 Ge 市町村 28普代村 わらび 平成25年5月7日 平成25年5月9日 不検出(<5.27)												
28普代村 わらび 平成25年5月7日 平成25年5月9日 不検出(<5.27) 不検出(<5.03) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 29軽米町 わらび 平成25年5月19日 平成25年5月21日 不検出(<5.38)			平成25年6月3日	平成25年6月4日	不検出(<7.19)	不検出(<4.89)	不検出(<12)		Ge			
29軽米町 わらび 平成25年5月19日 平成25年5月21日 不検出(<5.38) 不検出(<4.81) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 30野田村 わらび 平成25年5月19日 平成25年5月23日 不検出(<5.07)					不検出(<5.27)	不検出(<5.03)						
30野田村 わらび 平成25年5月19日 平成25年5月23日 不検出(<5.07) 不検出(<4.46) 不検出(<9.5) 環保 Ge 市町村 31九戸村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.01) 不検出(<5.31) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 32洋野町 わらび 平成25年5月13日 平成25年5月16日 11.7 26.3 38 農研 Ge 市町村 33一戸町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.23) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 Ge 市町村 33一戸町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.23) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村					不検出(<5.38)	不検出(<4.81)						
31九戸村 わらび 平成25年5月18日 平成25年5月22日 不検出(<5.01) 不検出(<5.31) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村 32洋野町 わらび 平成25年5月13日 平成25年5月16日 11.7 26.3 38 農研 Ge 市町村 33一戸町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.23) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村												
32洋野町 わらび 平成25年5月13日 平成25年5月16日 11.7 26.3 38 農研 Ge 市町村 33一戸町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.23) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村		-										
33一戸町 わらび 平成25年5月20日 平成25年5月23日 不検出(<5.23) 不検出(<4.99) 不検出(<10) 環保 Ge 市町村		-										
		-										
(参考)一般食品の基準値 Cs-134の計100			1 19020 1 07 1 20 11	1 19020 1-07120 H		*** 1	<u> </u>	4444111				

- 注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生山菜類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

2 市町村からの依頼、産地直売所等で販売される野生山菜類の検査結果(平成25年3月~)

				測定約	吉果(ベクレル	レ/kg)	油中	测中	岭本	甘淮店	国山芹细胞北二
市町村	品目	採取日	測定日	セシウム134	セシウム137 (Cs-137)		測定 機関	測定機器	検査 区分	基準値 超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請
01盛岡市											
02宮古市	わらび	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<4.62)	不検出(<5.01)	不検出(<9.6)	環保	Ge	収去		
	フキ		平成25年6月12日			不検出(<7.3)	環保	Ge	収去		
03大船渡市	ミズ		平成25年6月12日			不検出(<8.9)	環保	Ge	収去		
	フキ		平成25年6月12日			不検出(<11)	環保	Ge	収去		
04花巻市	,	1774	1 774-1 1 1 7 1 1 1 1			1 10 11 11 11 11		5.5			
05北上市	コシアブラ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	50.2	81.8	130	農研	Ge	流通関係者依頼	0	平成25年5月9日(国出荷制限指示
06久慈市		1774== 1 = 7.1==	1 774-5 1 577 5 14		00		120				7,000年6776日(日田内市州区1877
07遠野市	コシアブラ	平成25年5月14日	平成25年5月15日	92.9	199	290	環保	Ge	収去	0	平成25年5月16日(国出荷制限指示
o, 2021 11.	こごみ		平成25年5月15日		19.3		環保	Ge	収去		
	ウルイ		平成25年5月28日		不検出(<5.19)		環保	Ge	収去		
	シドケ		平成25年5月28日		不検出(<5.75)	不検出(<12)	環保	Ge	収去		
08一関市	こごみ		平成25年5月17日		53.8		農研	Ge	市町村依頼		
<u>00 </u>	タケノコ	平成25年4月24日		37.0		120		Ge	市町村依頼	0	平成25年4月30日(国出荷制限指示
10釜石市	ミズ	平成25年5月28日		4.94	5.00		環保	Ge	収去		十次20年4万30日(国田岡門政治水
	セリ		平成25年5月29日			不検出(<12)	環保	Ge	収去		
11二戸市		1 1220 - 07120 1	1 1220-071201	1 (XIII (\ 0.007	1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 NXIII (\ 12)	** *	40	7 . A		
<u>11二) </u>											
13奥州市											
<u>10吴州市</u> 14雫石町											
15葛巻町 15											
16岩手町								 			
								 			
17億 <u>次和</u> 18紫波町	ゼンマイ	亚成25年5日27日	平成25年5月28日	不給出(<622)	9.27	9.3	環保	Ge	収去		
10糸/火型	タケノコ		平成25年5月28日		7.08		<u>垛 床_</u> 環保	Ge	収去		
19矢巾町	777-	十八23年3万27日	十八八八十八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	114英田(<3.32)	7.00	7.1	垛床	Ge	48.43		
20西和賀町											
<u>20四和貝町</u> 21金ケ崎町											
<u> 21 並り 嗣 明 </u>	フキノトウ	平成25年3月13日	亚式25年2月15日	32.0	50.8	83	農研	Ge	市町村依頼		
22 — Ж ш]	わらび	平成25年5月13日	平成25年6月3日	50.7	116			Ge	市町村依頼	0	亚戊05年6月2月/周山英第白書西誌
23住田町	1750	十成23年3月31日	十成23年0月3日	30.7	110	170	長明	Ge	[[] [[] [[] [[] [[] [] [] [] [] [] [] []		平成25年6月3日(県出荷等自粛要請
24大槌町	ミズ	亚成25年6月11日	平成25年6月12日	不焓出(/4.61)	不焓出(/2.05)	不焓出(/06)	環保	Ge	収去		
24人们进山]	ラキ		平成25年6月12日				- 垛床- 環保	Ge	収去		
25.11.00.0TT	シドケ		平成25年5月29日				<u>垛 床_</u> 環保		収去		
25山田町	セリ		平成25年5月29日				 	Ge	业 <u>収去</u> 収去		
26岩泉町	ピリ	一队20年0月20日	十 <u>成25</u> 平5月29日	11天山(〜9.02)	17按山(< 7.08)	↑快山(<10)	垛 木	Ge	48.55		
								-			
27田野畑村								-			
28普代村								-			
29軽米町											
30野田村											
31九戸村								-			
32洋野町											
33一戸町	0 # 1# /# /=				110 :===	= 1.406					
(参考)一般食品		バカル134とわらウ			37 <i>0</i> -4 Cs						

- 注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「流通関係者依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、「市町村 依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「収去」は食品衛生法に基づく収去検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請: 県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。